

ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ КОНТУРНОЙ СВЕТООТРАЖАЮЩЕЙ МАРКИРОВКИ RT 104(DM9600)

Светоотражающая лента предназначена для маркировки транспортных средств (далее ТС) большой длины, а также прицепов и полуприцепов, с целью повышения их видимости на дороге в темное время суток и в условиях плохой видимости.

Светоотражающая лента применяется для нанесения на жесткие борта и мягкие тенты ТС.

1. Подготовка поверхности

Перед нанесением светоотражающей ленты, поверхность ТС необходимо очистить от грязи, пыли, масел, воска, продуктов коррозии и других загрязнений. Можно использовать следующую схему:

удалите отслоившуюся краску, ржавчину, остатки предыдущей ленты или клея;

помойте поверхность моющим средством безопасным для поверхности;

протрите чистой салфеткой без ворса смоченной в спиртовом растворе;

обезжиривание керосином, любым из видов растворителя категорически запрещается;

просушите поверхность;

Подготовка ТС и нанесение маркировочных элементов производится при температуре воздуха от +15С° до +38С°. Нанесите разметку по тем местам где вы планируете наклеить ленту.

2. Оклейка

Прикрепите конец ленты к поверхности, отступив 20 мм от края. Освободите примерно 1 метр светоотражающей ленты от подложки и, используя ракель, наложите ленту в нужном месте. В процессе оклейки избегайте перекосов. После оклейки пройдитесь ракелем по всей поверхности, выдавливая пузырьки воздуха и разравнивая морщины. Разглаживать светоотражающую ленту рекомендуется от середины к краям ленты. Оставшиеся пузырьки проколите иголкой и пригладьте места проколов. В ситуации невозможности нахождения при температуре не ниже +15С°, возможно производить наклеивание с разогревом посадочной поверхности строительным феном наклеивание производить до момента остывания поверхности ниже 20 С°, но не выше 40 С°. При таком способе нанесения не гарантируется полный срок эксплуатации.

Если светоотражающая маркировка попадает на выступающие элементы, нанесите ленту на эту поверхность, а позже вырежьте отверстия в ленте вокруг данных неровностей.

Лента не должна выступать за края кузова ТС, так как в этом случае на клеевом слое будут скапливаться влага и грязь. Не допускается наложение ленты внахлест. Несколько элементов ленты должны быть соединены встык. Во избежание случайного отклеивания закруглите концы ленты.

В случае нанесения непрерывистой ленты на мягкий борт, тент, необходимо нарезать ленту частями не длиннее 10 см и скруглить углы.

3. Сушка

Необходимо оставить оклеенное ТС в состоянии покоя на 1 час. В случае, если температура воздуха на улице менее 15С°, оставьте ТС в теплом помещении минимум на 12 часов. При оклейке тента оставьте его в покое минимум на 12 часов. После этого сверните тент в рулон. Светоотражающая лента должна находиться с внешней стороны рулона. Оставьте тент в таком виде еще на 24 часа. Если в будущем Вам придется скатывать тент в рулон, помните, что светоотражающая лента должна находиться всегда с внешней стороны.

4. Очистка и мойка

Маркировочную ленту можно мыть вручную водой с применением моющих средств, используя губку, щетку или ветошь.

Автоматическая мойка под давлением допускается при следующих условиях:

- максимальное давление 80 бар.
- максимальная температура воды 60С°
- расстояние насадки шланга до нанесенной ленты не менее 30 см
- струя воды должна быть направлена на очищаемую поверхность перпендикулярно или с отклонением не более 45 градусов.